

レッドデータブック植物編一覧追録 (4)

著者	三浦 憲人, 杉本 守
著者別表示	Miura Norihito, Sugimoto Mamoru
雑誌名	植物地理・分類研究
巻	55
号	2
ページ	113-116
発行年	2007-12-30
URL	http://doi.org/10.24517/00053373



○ 三浦憲人¹・杉本 守²: レッドデータブック植物編一覧 追録 (4)Norihiro Miura¹ and Mamoru Sugimoto²: A list of the Red Data Book (Plants), addenda (4)

これまでの“レッドデータブック植物編一覧”及び“追録(1)～(3)”(植物地理・分類研究 **50**: 257-262, 2002; **51**: 85-86, 2003; **52**: 93-94, 2004; **55**: 48-50, 2007)では、都道府県レベルのレッドデータブック植物編とその関連版等を中心に載せてきましたが、今回のこの“追録(4)”は、これまで載せてこなかった、市町村レベルのものを中心に、その関連版、関連資料、その他発行予定情報を載せます。掲載事項の形式は、前リストに準じます。尚、データは、2007年12月10日現在のものです。本欄の作成にあたり、情報の提供及び資料の入手において、近森幹功、ふるさと自然の会、彦根市生活環境課、五十嵐 彰、石山麻子、岩村政浩、真崎 久、三浦 威、長野市環境部環境管理課、中村弘和、鳴橋直弘、齋藤広道、佐野順二、佐藤隆雄、塩尻市環境保全課、泰地孝紀、高梨武彦、高野裕行、田中一博、田中直恵、津市環境保全課、上田英良、若杉孝生の各氏及び担当者の方々に大変お世話になりました。記して深謝します。

7. 福島県

[いわき市・関連版]. いわきの植物分布限界種調査報告書. 福島県いわき市教育委員会(編集・発行). 1991年3月. B5判, 148頁. 有償頒布ナシ. / いわきの植物絶滅危惧種調査報告書. 福島県いわき市教育委員会(編集・発行). 1992年3月. B5判, 185頁. 有償頒布ナシ.

8. 茨城県

[牛久市]. 牛久市版レッドデータブック 牛久における絶滅のおそれのある野生生物(植物編). 牛久市環境部緑化推進課(編集・発行). 2005年1月. A4判, 156頁+14図版. 有償頒布ナシ. / 牛久市版レッドデータブック 牛久市における絶滅のおそれのある野生生物 <植物編> —普及版—. 牛久市建設部緑化推進課(編集・発行). 2006年3月. A5判, 91頁. 1,200円.

9. 栃木県

[今市市・関連資料]. 特記すべき植物. 今市市歴史民俗資料館(編). 今市市の植物, pp.38-46. 今市市歴史民俗資料館. (2006). / [宇都宮市・関連資料]. 絶滅のおそれのある野生植物. 長谷川順一. 宇都宮市の植物 植物目録と生態写真, pp.285-289. 長谷川順一. (2001). / [渡良瀬遊水地・関連版]. 渡良瀬遊水地の植物. 大和田真澄(監修). 渡良瀬遊水地アクリメーション振興財団(編集・発行). 2007年5月. A5判, 42頁. 無償頒布.

10. 群馬県

[桐生市]. 消えゆく植物たち 桐生市の野外植物レッドデータブック. 桐生市野外植物レッドデータブック作成委員会(編集作成). 桐生市みどりと花の会(発行). 2003年3月. A4判, 87頁+1付図. 1,500円.

11. 埼玉県

[上尾市・NGO版]. 荒川の自然を守る会・発行準備中.

12. 千葉県

[千葉市・関連版]. 千葉市の保護上重要な野生生物 —千葉市レッドリスト—. 自然環境研究センター(編集). 千葉市環境局環境保全部環境保全推進課(発行). 2004年5月. A4判, 104頁. 無償頒布. / [市川市・関連資料]. 市川市の保護上重要な野生生物—植物—(案). 大野景徳・千草会. 市川市・市川市自然環境調査会(編). 市川市自然環境実態調査報告書2003 第二分冊, pp. 929-941. 市川市・市川市自然環境調査会. (2004). / [銚子市・関連資料]. <資料> 銚子の保護上重要な生物のリスト; レッドデータブック. 銚子自然保護協会(編). 銚子の自然誌・編集委員会(編). 銚子の自然誌 生き物と環境のガイドブック, pp. 206-256. たけしま出版. (2002).

13. 東京都

[杉並区・関連版]. すぎなみの注目動植物 ～レッドデータブックの実現にむけて～. 須田孫七(監修). 東

京カートグラフィック（編集），杉並区環境清掃部環境課（発行），2006 年 2 月，B 6 判，56 頁，500 円。

14. 神奈川県

[横浜市・関連資料]，横浜のレッドデータ植物目録，北川淑子・田中徳久，神奈川県立博物館研究報告（自然科学）（33）：97-118，（2004），／植物相の変遷とレッドデータ植物，北川淑子，横浜植物会（編），横浜の植物，pp.1210-1214，横浜植物会，（2003），／「横浜のレッドデータ植物調査報告書」作成のために，北川淑子，横浜市環境科学研究所社会科学部門（編），1994 年度 エコロジカルライフスタイルの政策科学的研究（III），pp.67-77，横浜市環境科学研究所，（1995），／[茅ヶ崎市・関連資料]，茅ヶ崎で減ってしまった生き物？—茅ヶ崎版レッドリスト，茅ヶ崎市環境部環境政策課環境政策担当（編），茅ヶ崎市自然環境評価調査 概要報告 自然環境評価マップで茅ヶ崎の自然を見てみよう，pp.36-38，茅ヶ崎市，（2006），／[大和市・関連版]，絶滅生物誌 大和市文化財調査報告書 第 46 集，大和市教育委員会（編集・発行），1991 年 3 月，B 5 判，56 頁+4 図版，有償頒布ナシ，／[関連資料]，大和市の希少植物，大和市動植物総合調査会（編），大和市の植物 —大和市動植物総合調査報告書 2— 大和市文化財調査報告書第 40 集，pp.43-69，大和市教育委員会，（1991）。

15. 新潟県

[新潟市]，2009 年度発行予定，／[佐渡市]，2010 年までに作成。

16. 富山県

[砺波市]，2009 年度作成予定。

20. 長野県

[長野市]，大切にしたい長野市の自然，長野市環境部環境管理課（編集），長野市（発行），2003 年 3 月，A 4 判，305 頁，3,000 円，／大切にしたい長野市の自然 フィールド版，長野市環境部環境管理課（編集），長野市（発行），2004 年 3 月，A 5 判，213 頁，2,000 円，／[塩尻市]，残したい塩尻の動植物 —レッドデータブック—，塩尻市市民環境事業部環境保全課（編集），塩尻市（発行），2006 年 3 月，A 4 判，168 頁+1 図版，有償頒布ナシ，／残したい塩尻の動植物 —レッドデータブック— 概要版，塩尻市市民環境事業部環境保全課（編集），塩尻市（発行），2006 年 3 月，A 3 判，1 葉，無償頒布，／[白馬村]，白馬村の貴重な動植物 —白馬村版レッドデータブック—，白馬村レッドデータブック編纂委員会（編纂），白馬村教育委員会（製作），白馬村（発行），2000 年 3 月，A 4 判，96 頁，1,000 円（送料込），／[阿智村]，阿智村の植物 レッドデータブック阿智（維管束植物編），浅野一男・伊知地国夫，阿智村（発行），2005 年 12 月，A 4 判，425 頁+8 図版，5,000 円。

21. 岐阜県

[御嵩町]，御嵩町版レッドデータブック（植物，魚類・貝類編）御嵩町の絶滅のおそれのある野生生物，御嵩町環境課（編集・発行），2005 年 3 月，A 4 判，50 頁，500 円，／御嵩町の絶滅のおそれのある野生生物 御嵩町版レッドデータブック 2007（鳥類，蝶類，植物，魚類・貝類編），御嵩町環境保全課（編集・発行），2007 年 3 月，A 4 判，102 頁，1,000 円。

23. 愛知県

[名古屋市]，名古屋市の絶滅のおそれのある野生生物 レッドデータブックなごや 2004 —植物編—，名古屋市動植物実態調査検討会（監修），名古屋市環境局環境都市推進部環境影響評価室（発行），2004 年 3 月，A 4 判，324 頁+12 図版，2,460 円，／[安城市]，安城の植物 —安城市の貴重な草花—，新編安城市史編集委員会自然部会（植物分野）（編集），愛知県安城市（発行），2001 年 8 月，A 5 判，84 頁，500 円，／[渥美半島・NGO 関連パンフレット版]，後世に残すべき渥美半島の貴重な自然 レッドデータ渥美 渥美半島の絶滅危惧種・危急種・希少種，渥美自然の会（編集・発行），1994 年 4 月，A 2 判，1 葉，300 円。

24. 三重県

[津市・関連版]，知ろう・歩こう・つしの自然，三重自然誌の会（編集），津市環境保全課（発行），2004 年

1月, B5判, 138頁, 600円. / [伊賀市], **伊賀のレッドデータブック ～伊賀の希少動植物～**, 伊賀市環境保全市民会議 (編集・発行), 2006年7月, A4判, 242頁, 2,300円.

25. 滋賀県

[彦根市], **彦根市で大切にすべき野生生物 —レッドデータブックひこね—**, 彦根市生活環境課 (編集), 彦根市 (発行), 2005年3月, A4判, 278頁, 有償頒布ナシ. / 彦根市で大切にすべき野生生物 —レッドデータブックひこね— 概要版, 彦根市生活環境課 (編集), 彦根市 (発行), 2005年10月, A4判, 15頁, 有償頒布ナシ. / [甲賀市], **甲賀市レッドデータブック守ろう!! 甲賀の自然と生き物 甲賀市の自然と大切にしたい野生生物**, 甲賀市みなくち子どもの森自然館 (編集・発行), 2007年8月, A5判, 79頁, 800円.

26. 京都府

[宇治田原町], **宇治田原町の野生生物 レッドデータブック**, 宇治田原環境生物研究会 (監修), 宇治田原町循環型社会推進室 (編集), 宇治田原町 (発行), 2006年3月, A5判, 131頁, 有償頒布ナシ. / [舞鶴市], 2007年度発行予定.

27. 大阪府

[堺市], 2007年度発行予定.

28. 兵庫県

[淡路島], **淡路島の絶滅の恐れのある野生生物 (I) —淡路島版レッド・データ・ブック 第1集—**, 自然環境研究所 (編集・発行), 1993年4月, B5判, 51頁, 実費頒布. / **淡路島の絶滅の恐れのある野生生物 (II) —淡路島版レッド・データ・ブック 第2集— 付・地形・地質**, 自然環境研究所 (編集・発行), 1995年3月, B5判, 79頁, 実費頒布. / **淡路島の絶滅の恐れのある野生生物 (III) —淡路島版レッド・データ・ブック 第3集— 付・地形・地質**, 自然環境研究所 (編集・発行), 1996年4月, B5判, 119頁, 実費頒布. / **淡路島の絶滅の恐れのある野生生物 (IV) —淡路島版レッド・データ・ブック 第4集— 付・地形・地質**, 自然環境研究所 (編集・発行), 1998年4月, B5判, 131頁, 実費頒布. / [宝塚市], **宝塚市生態系レッドデータブック**, 宝塚市環境・経済部環境管理課 (編集・発行), 2000年3月, A4判, 38頁, 有償頒布ナシ. / [三田市], **未来に伝えたい三田の自然 ～生態系レッドデータブック～**, 三田市生態系レッドデータブック策定委員会 (編集), 三田市環境部環境課 (発行), 2003年8月, A4判, 100頁, 有償頒布ナシ. / [パンフレット版], **未来に伝えたい三田の自然 ～生態系レッドデータブック～**, 三田市 (発行), 2003年8月, B2判, 1葉, 有償頒布ナシ. / [南あわじ市 (旧南淡町)], **南淡町の貴重な自然 —兵庫県の貴重な自然より—**, 自然環境研究所 (監修), 藤平 明 (編著), 南淡町教育委員会 (発行), 1997年2月, B5判, 84頁+8図版, 有償頒布ナシ. / **南淡町の貴重な自然 II**, 藤平 明 (編著), 南淡町教育委員会 (発行), 2003年3月, A4判, 3+82頁+16図版, 有償頒布ナシ.

33. 岡山県

[倉敷市], 発行準備中.

34. 広島県

[広島市], **広島市の生物 —まもりたい生命の営み—**, 広島市の生物調査団, 広島市環境局環境企画課 (発行), 2000年3月, A4判, 307頁+31図版, 有償頒布ナシ. / **広島市の生物 補遺版**, 広島市の生物 補遺版検討委員会, 広島市環境局環境保全課 (発行), 2006年10月, A4判, 131頁+6図版, 有償頒布ナシ. / [東広島市], 東広島市自然研究会・2008年発行予定.

38. 愛媛県

[松山市], **レッドデータブックまつやま 2002 松山市における絶滅のおそれのある野生生物**, まつやま自然環境調査会 (編集), 松山市環境部 (発行), 2002年3月, A4判, 246頁, 5,000円 (税込).

42. 長崎県

[長崎市]. 長崎市レッドデータブック 長崎市の保全すべき野生動植物. 中西弘樹・長崎市環境部環境保全課・国際航業 (編集), 長崎市環境部環境保全課 (発行). 2000 年 4 月. A4 判, 61 頁+3 図版+5 付図. 1,000 円. / [佐世保市]. 佐世保市レッドデータブック 2002 年 —佐世保の希少な野生動植物—. 佐世保市環境部環境保全課 (制作・発行). 2002 年 12 月. A4 判, 238 頁+4 図版. 4,000 円. / 佐世保市レッドデータブック 2002 年 —佐世保の希少な野生動植物— [普及版]. 佐世保市環境部環境保全課 (制作・発行). 2002 年 12 月. A5 判, 122 頁. 1,500 円. / [関連版]. 佐世保版レッドリスト 植物版・鳥類版. ふるさと自然の会 レッドデータブック編集委員会 (編集), ふるさと自然の会 (発行). 1999 年 5 月. A4 版, 15 頁. 300 円.

46. 鹿児島県

[奄美諸島・関連版]. 奄美の絶滅危惧植物. 山下 弘, 南方新社 (発行). 2006 年 12 月. A5 判, 158 頁. 1,905 円.

(¹〒321-1661 栃木県日光市中宮祠 2480-1 日光自然博物館; ²〒939-0341 富山県射水市三ヶ 1026-1 ¹Nikko Natural Science Museum, Chugushi 2480-1, Nikko-shi, Tochigi 321-1661, Japan; ³Sanga 1026-1, Imizu-shi, Toyama 939-0341, Japan)